



১. কানু আবাদ কোন বাক্যটি ভুল?  
 ① আমার সে যিনি আলোনি ② তিনি শুরু হয়ে পড়েছেন  
 ③ আমি আমির বাজিমা ভুলাও করিবেই না ④ পুরি জীব কথা বিশ্বাস করো না

২. কোনটি ভুল?  
 ① বিশ্বাস বাজিমা মারিদ্বার শিকার হল  
 ② বিশ্বাস বাজিমা মারিদ্বার শিকার হল  
 ③ বিশ্বাস বাজিমা মারিদ্বার বীকার হল  
 ④ 'আমাদ'—এর সমার্থক শব্দ নয়—

৩. ① উচ্চাস ② উচ্চাস  
 ③ সুন্ধান ④ প্রাপ্তি

৪. 'বেচবৰ' শব্দটি কোন সমাদৃ?  
 ① হিং সমাদৃ ② কর্মধারী সমাদৃ  
 ③ ডেক্সেন্স সমাদৃ ④ অবাধীভাব সমাদৃ

৫. কোন বাক্যটি ভুল?  
 ① নীশিধ ② নিশিধ  
 ③ নীশিধ ④ নীশিধ

৬. কোন বাক্যটি ভুল?  
 ① অধ্যা ② সুন্ধান  
 ② অধ্যা ③ সুন্ধান

৭. 'মানি'—এর সমার্থক শব্দ নয়—  
 ① মানী ② মজুম  
 ② মানী ③ বারিদ

৮. 'অপো' শব্দটি কোন সমাদৃ?  
 ① উগুল্লম্ব ② অবাধীভাব  
 ② বক্ষীহি ③ কর্মধারী

৯. কোন বাক্যটি ভুল?  
 ① সীমিত ② সীমিত  
 ② সীমিত ③ সীমিত

১০. 'উত্তর কুল হৃদয়' অর্থে ব্যবহৃত অংশটি কোনটি?  
 ① আজো শৈব যম, করো সর্বাশ ② চাল না ছুলো, দেলি না কুলো  
 ③ সাপও যান, দারীও না ভাসে ④ বোধার উপর শাকের আটি

১১. কোন যাকে 'চাহ চাহ চাহ চাহ' শব্দটির বিশেষ অর্থ প্রকাশ পেয়েছে?  
 ① চাহ চাহ চাহ চাহ করে কি দাত, কাজে সেগে যাও  
 ② চাহ চাহ চাহ চাহ করে কি দাত, আসল কথাটি বলো  
 ③ চাহ চাহ চাহ চাহ করে কি দাত, কি খাবে বলো  
 ④ চাহ চাহ চাহ চাহ করে কি দাত, নিজের পায়ে দাঁড়াও

১২. কোন প্রয়োগটি 'চাহ চাহ' অর্থে ব্যবহৃত?  
 ① আটকগাল ② উচ্চনচৰ্ম  
 ② ঘোষ ③ জুশাজি কাক  
 ④ বৈধিক ④ মেধাবী

১৩. 'Intellectual' শব্দের বাংলা অর্থ—  
 ① বৈধিক ② মনুগীল  
 ② বৈধিক ③ মেধাবী

১৪. ভাব-স্মৃতিসামগ্রের ভাবা কেবল হওয়া উচিত?  
 ② কর্মগতির ④ সুরক্ষা ও জলিল  
 ① তজেম শব্দবহুল ③ সহজ ও আজল

১৫. 'জমজম'—এর শব্দার্থ কোনটি?  
 ② পচাও শুক ④ গাতৌল  
 ① নিবিড় বন ③ সক্ষিম

১৬. কোনটি বাজীরি সমাদের উদাহরণ—  
 ① লেকগী ② কবিত্ব  
 ② আটবাট ③ জৈবাজুরে

১৭. নিম্নের কোনটি হিং সমাদৃ?  
 ② আশাদস্তুক ④ পাটকান্দলা  
 ① একসোখ ③ সেতার

১৮. টেক বাজীরে গৌ উজাগু—এর অর্থ কি?  
 ② ভালো মানবের অভাব ④ টেক লোকের সংখ্যা বেশি  
 ① অভাবে বভাব নষ্ট ③ দৃঢ় লোকের মিটি কুবা

১৯. মীরবাজী দৃষ্টিকে কোন বাণিধারা দিয়ে প্রকাশ করা হয়?  
 ② ভাসুর ভাসুরো সম্পর্ক ④ ফেরিয়ে কচকচি  
 ① মাহের মার পুরাণোক ③ মাবেরের চিতা

২০. বিষ মাছে তার কুলাপলা চৰু—এর অর্থ কি?  
 ② অক্ষম বাজির আকাদম ④ অক্ষমতাশীলীর সত প্রকাশ  
 ① মার কোনো প্রকাশ ক্ষমতা নেই ③ বিষ আছে কিন্তু কুলা নেই

২১. সায়বৰ্ম সেখতে কোন পুরুষ ব্যবহার উপযোগী নয়?  
 ② উজ্জয় পুরুষ ④ মহুর পুরুষ  
 ① প্রথম পুরুষ ③ ক ও খ

২২. 'অসির দের মনি বড়'—এমেজে 'মনি' কোন অবগত অর্থে ব্যবহৃত হচ্ছে?  
 ② মনসিঙ্গ পরিচালনার কোশল ④ সেকুন্ডি ধারা  
 ③ জনীর সেখনী ⑤ জানীর ভজন

২৩. পতেজ কোন অন্ত ব্যাটিয়াকে প্র্যালেখের উদ্দেশ্যে ব্যবহৃত?  
 ② সজ্জাবন ④ পিতোনাম  
 ③ পজাত ⑤ বাকুর

২৪. কোনো বৰ্ষ বিশেষের সোপ বুবাতে কোন চিহ্ন বলে?  
 ② কমা ④ উরেণ  
 ① বৰফলী ⑤ ইলেক বা লোপ চিহ্ন

২৫. বিচক্ষিত শব্দ ও ধাতুকে বলে—  
 ② শব্দ ④ কারক  
 ③ ধন ⑤ তিসাপদ

২৬. 'On the eve of phrase কির অর্থ হচ্ছে—  
 ② Just after ④ Just before  
 ① Beautiful eveni ③ Dark evening

২৭. 'Deformed' শব্দটির Synonym কিরে—  
 ② Crippled ④ Beautiful  
 ① Handsome ③ Deterrine

২৮. 'My brother has no interest— music' কাকের কুপহালে অংশটি শব্দ মনে—  
 ② for ④ in  
 ③ with ⑤ at

২৯. কোনটি অন্ত বাক্য?  
 ② It rained for three days ③ He is my elder teacher.  
 ① Grammar is better servant than master  
 ③ While he was walking in the garden a snake bite him.

১	৮
২	৭
৩	৮
৪	৮
৫	৮
৬	৮
৭	৮
৮	৮
৯	৮
১০	৮
১১	৮
১২	৮
১৩	৮
১৪	৮
১৫	৮
১৬	৮
১৭	৮
১৮	৮
১৯	৮
২০	৮
২১	৮
২২	৮
২৩	৮
২৪	৮
২৫	৮
২৬	৮
২৭	৮
২৮	৮
২৯	৮

১৯
----

১১	১১
১২	১২
১৩	১৩
১৪	১৪
১৫	১৫
১৬	১৬
১৭	১৭
১৮	১৮
১৯	১৯
২০	২০
২১	২১
২২	২২
২৩	২৩
২৪	২৪
২৫	২৫
২৬	২৬
২৭	২৭
২৮	২৮
২৯	২৯
৩০	৩০
৩১	৩১
৩২	৩২
৩৩	৩৩
৩৪	৩৪
৩৫	৩৫
৩৬	৩৬
৩৭	৩৭
৩৮	৩৮
৩৯	৩৯
৪০	৪০
৪১	৪১
৪২	৪২
৪৩	৪৩
৪৪	৪৪
৪৫	৪৫
৪৬	৪৬
৪৭	৪৭
৪৮	৪৮
৪৯	৪৯
৫০	৫০
৫১	৫১
৫২	৫২
৫৩	৫৩
৫৪	৫৪
৫৫	৫৫
৫৬	৫৬

৩০. He said, 'The train reached at nine.'— বাক্যটির indirect speech—  
 ① He said that the train has reached at nine  
 ② He said that the train had reached at nine  
 ③ He said that the train reaches at nine  
 ④ He said that the train has reached at nine

৩১. 'He pleases us' বাক্যটির passive form হলো—  
 ① We were pleased with him  
 ② We are pleased by him  
 ③ We are pleased with him  
 ④ We will be pleased by him

৩২. কোনটি অক বালান?  
 ① Transluscent  
 ② Translucent  
 ③ Tranclucent

৩৩. কোনটি অক বালান?  
 ① Foreigner  
 ② Foreinor  
 ③ Foriegner

৩৪. 'In a nutshell' phrase এর অর্থ হলো—  
 ① In details  
 ② Large description  
 ③ Elaborately  
 ④ Briefly

৩৫. 'Quarrel' শব্দটির Synonym হলো—  
 ① Agreement  
 ② Peace  
 ③ Reconciliation  
 ④ Dispute

৩৬. 'You are not amenable'— 'বাক্যের মূল্যায়নে সঠিক শব্দ কোনটো—  
 ① from  
 ② info  
 ③ to

৩৭. নিচের কোন বাক্যটি অক?  
 ① We write by ink  
 ② An Akbar is not born in every age  
 ③ More he gets, more he wants  
 ④ He got the work by doing

৩৮. Nasima said, 'What a fine picture it is' বাক্যের Indirect speech হলো—  
 ① Nasima said that it is a fine picture  
 ② Nasima exclaimed that it is a fine picture  
 ③ Nasima exclaimed that it was a fine picture  
 ④ Nasima exclaimed that it was a very fine picture

৩৯. 'What is wanted by him?' বাক্যের পরিবর্তিত Voice হলো—  
 ① What do he want?  
 ② What does he want?  
 ③ What is he want?

৪০. কোন বালানটি অক?  
 ① Adultration  
 ② Addulberation  
 ③ Adulteration

৪১. কোন বালানটি অক?  
 ① Bouquete  
 ② Bouquet  
 ③ Bouquite

৪২. 'Might' শব্দটির Adjective নিচের কোনটি?  
 ① Mighteous  
 ② Mighty  
 ③ Mightyful  
 ④ Mightier

৪৩. 'Brief' শব্দটির Noun নিচের কোনটি?  
 ① Briefly  
 ② Brevity  
 ③ Briefing

৪৪. 'Admit' শব্দটির Noun নিচের কোনটি?  
 ① Admission  
 ② Admittance  
 ③ Admitted  
 ④ Admissible

৪৫. 'Able' শব্দটির Verb নিচের কোনটি?  
 ① Unable  
 ② Disable  
 ③ Enable  
 ④ Ability

৪৬. I want him to do it.  
 ① I want it be done.  
 ② I wanted him to be done.  
 ③ I want him it to do.

৪৭. Report the following in indirect speech: He said, 'I am reading.'  
 ① He said that he has reading.  
 ② He said that he is reading.  
 ③ He said that he had reading.  
 ④ He said that he was reading.

৪৮. The boy tried— to win the prize.  
 ① hard and fast  
 ② heaven and earth  
 ③ long and short  
 ④ heart had soul

৪৯. Look forward to your— consideration.  
 ① conspicuous  
 ② kind  
 ③ interesting  
 ④ affected

৫০. কোনটি অসে সুন্ম অনেকক্ষণ ধারণা— Which is the correct translation:  
 ① Shunon is thinking for a long time after hearing the word  
 ② Shunon thought about the words after a while  
 ③ Shunon thought for a long time after hearing the spoken words.  
 ④ Shunon thought for a long time after hearing the words

গুরিভাগ—গণিত: মান—২৫

৫১. ১, ২, ৩, ১৭, ৩৩, ৫৫, ..... ধারাটির পদ্ধতি সংখ্যা কত?  
 ① ১২৫  
 ② ১৩৫  
 ③ ১৩০  
 ④ ১৪০

৫২. কোন অ্যাবলি কোন থেকে বড়?  
 ① ৫০  
 ② ১০  
 ③ ১১  
 ④ ১২

৫৩. কোনো প্রোটে ২০ জন ছাত্রীর বয়সের গড় ১২ বছর। ৪ মাস ধরী সূর্য উত্তর প্রবান্ধের গড় ৪ মাস কয়ে লেন। মূল  
 অন ছাত্রীর বয়সের গড় কত?  
 ① ১২ বছর  
 ② ১০ বছর  
 ③ ১১ বছর  
 ④ ১৩ বছর

৫৪. ৮ জন সোক একটি কাজ ১২ মিনে করতে পারে। মুঠল সোক  
 করিয়ে মিনে কাজটি সমাপ্ত করতে প্রতিক্রিয়া করে মিনে দেশি মারে?  
 ① ৩০  $\frac{1}{2}$  %  
 ② ৪০ %  
 ③ ৫০ %  
 ④ ৬৬  $\frac{2}{3}$  %

৫৫. এক উজান কমা ১৪ টাকায় ক্রয় করে কুড়ি কর্ত টাকায় বিক্রি  
 করলে ১৫% লাভ হবে?  
 ① ১০ টাকা  
 ② ১০ টাকা  
 ③ ১৫ টাকা  
 ④ ১৫ টাকা

৫৬. মুঠল সোকের আয়তনের অনুপাত ৮২১৭, তাসের দেশিকান্দি অনুপাত হলো—  
 ① ৪ : ৯  
 ② ৪ : ৬  
 ③ ২ : ৩  
 ④ ৫ : ৬

প্রয়োগসমূহ শিক্ষক নিবন্ধন সম্মিলিত

৫৭. কোনো ঘণ্টায় ৪০ জন পানোর ৩০ মিনিটের বাবার ভাই। ৫ মিনিটে  
আরও ১০ জন ঘুঁট আসলে অবশিষ্ট কানো পানোর কতদিন হবে?

① ১৫ দিন  ② ২০ দিন  
③ ২৫ দিন  ④ ২৮ দিন

৫৮. নতুন চুক্তির অক্ষটি বেগ ৭০° হলে বিপরীত ক্ষেত্রের ঘন কত?

①  $20^{\circ}$   ②  $290^{\circ}$   
③  $110^{\circ}$

৫৯.  $\frac{x}{p} + \frac{x}{q} = 1$  সমীকরণে  $x$ -এর মান কত?

①  $p+q$   ②  $\frac{pq}{p+q}$   
③  $pq$   ④  $\frac{p+q}{pq}$

৬০.  $\frac{2p-1}{5} + 1 = \frac{p-1}{10}$  সমীকরণে  $p$ -এর মান কত?

①  $-\frac{1}{2}$   ② 3  
③  $-\frac{1}{3}$   ④  $\frac{2}{3}$

৬১. ১১, ২২, ৩৩, ৪৪, ..., ধারাটির পরবর্তী সংখ্যা কত?

① ৫৫  ② ৫৫  
③ ৭১  ④ ৮২

৬২. ১ মিলিমিটার ১ কিলোমিটারের কত অংশ?

①  $\frac{1}{1000}$   ②  $\frac{1}{1000000}$   
③  $\frac{1}{100000}$   ④  $\frac{1}{30000}$

৬৩. ৬ ঘন পুরুষ, ৮ ঘন কীলোক ও ১ ঘন বালকের বর্ষসের পত্র কত  
বছো? পুরুষের বাসনের গড় ৪০ বছো এবং কীলোকের বাসনের  
গড় ১৫ বছো। বালকের বছো কত?

① ১৫ বছো  ② ১৪ বছো  
③ ১৫ বছো  ④ ১৬ বছো

৬৪. কোনো মুস ৭০% শিকার্য বালায় এবং ৮০% গুরিতে পুস করেছে।  
কিন্তু ১০% উভয় বিষয়ে ক্ষেপ করেছে। বাসি উভয় বিষয়ে ২৪০ জন  
শিকার্য পান করে থাকে তবে এই মুস কর্তৃক শিকার্য পুরুষ কিম্বা গুরিতে?

① ৫০০ জন  ② ৬০০ জন  ③ ৪০০ জন  ④ ৩২০ জন

৬৫. একটি প্রুণ ৭৮০ টাকার বিক্রয় করায় ২০ টাকা অতি হলে  
কতির শতকরা হয় কত?

① ৪%  ② ৫%  ③ ৬%  ④ ৭%

৬৬. করিম ও মহিমের নবজোর অনুগাম ও ১৫ এবং বাহু ও কোহুরের নবজোর  
অনুগাম ৬১। কাহাল করিম ও মোহসের নবজোর অনুগাম কত?

① ৪১৭  ② ৪১৩  ③ ২৪৭  ④ ১১১৪

৬৭. প্রাচীন প্রতিক্রিয়া হেতে যে সময় দার্শন, অবৃক্ষুল হেতে তার  
অর্থের সময় দার্শন। যাতায়াতে বাসি ১২ টাকা সময় দার্শন করার  
প্রয়োজন অবৃক্ষুল হেতে সময় দার্শন-

① ৫ টাকা  ② ৮ টাকা  ③ ১০ টাকা  ④ ৪ টাকা

৬৮. দুইটি নিম্নিটি পিলু দিয়ে কয়টি কৃত আলা হবে?

① ১টি  ② ২টি  ③ ৩টি  ④ ৪টি

৬৯.  $\frac{m}{3} + 3 = \frac{2m}{75} + 6$  সমীকরণে  $m$ -এর মান কত?

① -15  ② +15  
③ 14  ④ 15

৭০.  $x + \frac{1}{x} = \sqrt{3}$  হলে  $x^3 + \frac{1}{x^3} =$  কত?

① 3  ② 9   
③ 27  ④ 0

$$93. f(x) = \begin{cases} x^2 \text{ যখন } x < 0 \\ x \text{ যখন } 0 \leq x \leq 1 \\ \frac{1}{x} \text{ যখন } x > 1 \end{cases}$$

এর নির্দেশক করুন।

① কোম্পেন  $(f) = \mathbb{R} - \{0, 1\}$ , রেখ  $(f) = \mathbb{R}$

② কোম্পেন  $(f) = \mathbb{R}$ , রেখ  $(f) = \mathbb{R}^+ \cup \{0\}$

③ কোম্পেন  $(f) = \mathbb{R}^+$ , রেখ  $(f) = \mathbb{R}^- \cup \{1\}$

④ কোম্পেন  $(f) = \mathbb{R} - \{0\}$ , রেখ  $(f) = \mathbb{R}^- \cup \{0\}$

৭২. বনি  $a = \frac{1}{2}(-1+i\sqrt{3})$  এবং  $b = \frac{1}{2}(-1-i\sqrt{3})$  হয়, তাহলে  $a^4 +$   
 $a^2b^2 + b^4 =$  কত?

①  $\frac{\sqrt{3}}{2}$   ②  $-\frac{1}{2}$

৭৩.  $\triangle ABC$  এ  $\angle A = 60^{\circ}$ ,  $\angle B$  এর সমানিক কেবি 'O' বিন্দুতে  
মিলিত হয়েছে।  $\angle BOC =$  কত?

①  $110^{\circ}$   ②  $115^{\circ}$   ③  $120^{\circ}$   ④  $130^{\circ}$

৭৪.  $\triangle ABC$  এ  $PQ$  সমান্তরাল  $BC$  বাহু।  $P$  ও  $Q$  দ্বয়জনে  $AB$  ও  
 $AC$ -এর ওপর অবস্থিত।  $AP = 5$  সেমি,  $PB = 2$  সেমি,  $AQ =$   
 $45$  সেমি  $AC =$  কত?

① 7 সেমি  ② 63 সেমি  ③ 65 সেমি  ④ 6 সেমি

৭৫.  $\triangle ABC$  এ  $BC$  বাহুকে D পর্যন্ত বাঁচানো হলো।  $\angle A = 45^{\circ}$ ,  
 $\angle ACD = 120^{\circ}$ ,  $\angle B =$  কত?

①  $65^{\circ}$   ②  $45^{\circ}$   
③  $70^{\circ}$   ④  $75^{\circ}$

ৰ বিভাগ—সাধারণ জ্ঞান; মান—২৫

৭৬. বালাসেরে বাধাতামুদক প্রাথমিক শিক্ষা চানু হয়—

① ১ জানুয়ারি ১৯১০  ② ১ জানুয়ারি ১৯১১

③ ১ জানুয়ারি ১৯১২  ④ ১ জানুয়ারি ১৯১৩

৭৭. সর্বিদ্যানের কোনু সম্পোধনীর শাস্ত্রায় রাষ্ট্রী পরিচারনায় মুদ  
চারনীতি পরিবর্তন করা হয়?

① চৰুৰ  ② পত্রম

③ সক্রম  ④ অঞ্চল

৭৮. দীর্ঘস্থায় সদস্যান্তরের সর্বা কত?

① দুই  ② দুই

③ সাত  ④ আট

৭৯. প্রাচীন সাধারণ পরিয়নে কথম বালাসেশি নভাগতি—

① বি এ সিদ্ধীকী  ② ইমানু বৰীন চৌধুরী

③ ধাৰা আৰোপীকীন  ④ ড. কামাল হোসেন

৮০. বালাসেরে পতাকা এবং উত্তোলন কথা হয়—

① ২ মার্চ, ১৯৭১  ② ৭ মার্চ, ১৯৭১

③ ২৬ মার্চ, ১৯৭১  ④ ১৭ অক্টোবৰ, ১৯৭১

৮১. পৰ্যট চৰুয়ায় শান্তি চৰ্তি কোনু ব্যক্ত সাক্ষীত হয়?

① ১৯১৩ সালে  ② ১৯১৭ সালে

③ ১৯১৮ সালে  ④ ১৯১৯ সালে

৮২. অস পিকে হতে হচ্ছে—

① পশ্চাতের প্রতি আঘাত দরকার  ② ধৰাদের লিয়াৰ ধানা সদৰকার

③ নিয়ে বিয়া দ্বাৰা জ্বাস কৰাব  ④ ভাল প্রকাশনাদি দরকার

৮৩. বালাসেরে বিধায় পদিপুরী সাচ কোনু অভ্যন্তর?

① দুৰ্দাতি  ② কুমিৰা

③ অস্পু  ④ সিলাট

১১৬

১১৭

৫৭ ব

৫৮ গ

৫৯ ব

৬০ গ

৬১ ব

৬২ ব

৬৩ ক

৬৪ গ

৬৫ ব

৬৬ গ

৬৭ ব

৬৮ গ

৬৯ ব

৭০ গ

৭১ ব

৭২ ক

৭৩ গ

৭৪ ব

৭৫ ব

৭৬ গ

৭৭ ব

৭৮ গ

৭৯ ব

৮০ গ

৮১ ব

৮২ ক

৮৩ ঘ



四

৮৪. মোডেসের মাধ্যমে কম্পিউটারের সাথে-  
 ⑤ টেলিফোন লাইনের সংযোগ সাধন হয়।  
 ⑤ ইন্টারনেট লাইনের সংযোগ সাধন হয়।  
 ⑤ টেলিভিজন লাইনের সংযোগ সাধন হয়।  
 ⑤ বেড়িও লাইনের সংযোগ সাধন হয়।

৮৫. সম্মুখপৃষ্ঠা বাহুর প্রাচীরিক চাপ-  
 ⑤ ৭৬ সেমি. ৭৬ সেমি.  
 ⑤ ৭৬০ সেমি. ৭২ সেমি.

৮৬. সম্মুখ বাহু প্রবল বেগে প্রবাহিত হয়-  
 ⑤ বাহিতে যথাক্রমে  
 ⑤ সকালে অপরাহ্নে

৮৭. সবচেয়ে বেশী পটিপিয়াম পাওয়া যায়-  
 ⑤ প্রেসারস পাও কলা  
 ⑤ আখে ভাবে

৮৮. সুনের ঘনত্ব নির্ণয়ক যন্ত্র-  
 ⑤ যালোগিটার প্রোটোটার  
 ⑤ পাইরোমিটার দায়োগিটা

৮৯. সাবঅ্যাসিন থেকে সম্মুখ উত্তোল আবাহন দেখিবা-  
 ⑤ সার্কুলেশন টেলিকোপ  
 ⑤ পেরিকোপ বায়নোকুলু

৯০. ক্যালসিয়াম ও পটিপিয়াম সাধারণ করে পেরীকো-  
 ⑤ প্রায়োগিক সংকোচিত  
 ⑤ পাতিবর্ধন বৃক্ষিতে

৯১. সাফ্টগেমস অনুষ্ঠিত হয় কত বছর পর পর?  
 ⑤ ২ বছর ৩ বছর  
 ⑤ ৪ বছর ৫ বছর

৯২. আর্থ-সামাজিক উন্নয়নের জন্য উন্নত পদক্ষেপ কো



四〇

১৪. মিয়ামি সহস্রটির হয়—  
 ① ম্যানকের শক্তির প্রভাবে  
 ② আল্কিম গতির জন্য

১৫. উচ্চ শাস্ত্রীয় সূর্যের নিকটতম হাতে অবস্থান করে—  
 ① ২১ ঘৰ  
 ② ২২ ডিসেম্বৰ

১৬. ফেয়ার ফ্যান্স কি?  
 ① পরিবেশ সংরক্ষ  
 ② গোয়েন্দা সংরক্ষ

১৭. বিশ্ব সবচেয়ে বেশি খাতু কোনটি?  
 ① লোয়া  
 ② পাইস

১৮. East London বোর্ধায় অবস্থিত?  
 ① ট্রিটেন  
 ② যুক্তপ্রাপ্ত

১৯. প্রিমিয়া ভারতের শেষ ভাইনেজার হে প্রিমিয়া?  
 ① সর্জ কার্লেন  
 ② দর্জ বেন্টি

২০. ফেডিস কাপ কোম পেসায় সেরা হয়?  
 ① ক্রিটিমেন  
 ② জন ফেলিস

২১. বার্ষিক গতির জন্ম  
 ② এর কোনোটি নয়

২২. ২৩ সেপ্টেম্বৰ  
 ১ আনন্দানন্দি

২৩. স্বাস্থ্য সংরক্ষ  
 ১ মানবাধিকার সংরক্ষ

২৪. পিলিকন  
 ১ তামা

২৫. সর্জ আর্টিশন  
 ১ সর্জ আর্টিশন

২৬. সর্জ আর্টিশন  
 ১ সর্জ আর্টিশন

ମାର୍ଗଲ ଟେସ୍ଟ

সময়: ১ ঘণ্টা, পূর্ণমান: ১০০

କ ବିଭାଗ—ବାଲ୍ଲା; ମାନ—୨୮

১. বালো ভাসার উচ্চাব কর সম্পর্কে ড. মুহাম্মদ শহীদুল্লাহ  
 ① যাদী প্রকৃতি ② প্রতিচ্ছ অবস্থা  
 ③ গোপনীয় অপরাধে ④ পাদি

২. বালো ভাসার স্বত্ত্বাদে বেশি খস পাসেরে —  
 ① আবাবি থেকে ② পিতৃ থেকে  
 ③ উরু থেকে ④ ফারাসি থেকে

৩. কোম্পি উচ্চাব কৰা?  
 ① কলম ② ফুল  
 ③ বাটি ④ উচ্চাব

৪. নিচের কোনটি সুর্বীর প্রতিশব্দ?  
 ① সবিতা ② অবনী  
 ③ স্থাকর ④ ক্ষানিধি

৫. 'চকচক' শব্দটি এসেছে কোন ভাষা থেকে?  
 ① ফরাসি ② মেগিকাম  
 ③ ইংরেজি ④ পাঞ্জাবি

৬. 'আবীবি' কোন সমাজ?  
 ① কুর্দানীয় ② উৎপন্নায়  
 ③ বঙ্গীয় ④ অবীভাব্য

৭. কোম্পি উচ্চ বানান?  
 ① বক্তব্যুর্তি ② বক্তব্যুর্ত  
 ③ সংস্কৃত ④ সংস্কৃত

৮. স্বল্প বাসান কোনটি?  
 ① সবিতা ② প্রয়োগসূচি  
 ③ অকৃতি ④ প্রতিতি

৯. কোম্পি উচ্চ বানান?  
 ① ইন্দোনেশিয় ② ইন্দোনেশিয়  
 ② সুন্দানীয় ③ সুন্দানীয়

১০. কোম্পি বাতিলার বঙ্গীয় সমাজের উদ্দেশ্যে?  
 ① কাজ-কর্ম ② ধারণাবল  
 ② মুখ্যমুদ্রা ③ উপবৃত্ত

১১. কোম্পি মধ্যপ্রাচ্যোপী কর্মধারী সমাজের উদ্দেশ্য  
 ① পরাম্পরা ② মণি-বারি  
 ② বেষ্ট্যা ③ চিরন্মুখী

১২. 'পুরুষ' শব্দের প্রতিশব্দ নম্ব কোনটি?  
 ① মেলিনী ② প্রসূ  
 ② অবনী ③ ধৰণী

১৩. 'সম্মত' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?  
 ① অবিল ② ছলধর  
 ② পাথার ③ মাত্র

১৪. 'পৎ' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?  
 ① সম্মতি ② পথণি  
 ② বর্তনী ③ সরানি

১৫. কোম্পি বাসানটি উচ্চ?  
 ① মোগম্বত্ত ② মোগম্বত্ত  
 ② মোগম্বত্ত ④ মোগম্বত্ত